

		<p style="text-align: center;">LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Actividad OCTUBRE 2020 Séptimos</p>	<p>Biología</p> <p>Profesora Marcela Jara</p>
---	---	--	--

Guía n°1 evaluada Biología unidad 1:

Un mundo microscópico

Nombre:

Curso:

Fecha:

Instrucciones generales:

- ✓ Esta actividad de avance es **INDIVIDUAL** por lo tanto evite copias y plagios, desde internet u compañero.
- ✓ Lea atentamente cada parte de esta guía de trabajo y responda de manera completa y argumentada.
- ✓ Cuando finalices la actividad súbela mediante Google classroom, en el espacio habilitado para la entrega.
- ✓ Dispones hasta la siguiente clase para poder realizar la actividad.

Ítem I: Verdadero (V) o Falso (F), en caso de que sea falsa, justifica tu respuesta: (2 puntos c/u)

1. ____ Todos los seres vivos presentan una organización estructural que les permite satisfacer sus necesidades.
2. ____ La principal diferencia entre célula procarionte y eucarionte, es que la eucarionte tiene membrana plasmática y la procarionte no.
3. ____ Existen dos tipos de célula eucarionte, la animal y la vegetal, la principal diferencia entre ellas, es que la animal tiene cloroplastos y pared celular, y la vegetal no posee estas estructuras.
4. ____ Los microorganismos, son seres vivos imposibles de ver a simple vista, y sólo pueden ser observados mediante un microscopio.
5. ____ Las bacterias son organismos eucariontes unicelulares o pluricelulares, que logran vivir diversos ambientes.
6. ____ Los virus son seres vivos, ya que se alimentan, se reproducen, crecen y mueren.
7. ____ Los virus poseen varias estructuras como por ejemplo: helicoidales, poliédricos, con envoltura, entre otros.
8. ____ Todos los microorganismos son perjudiciales para la salud del ser humano, ya que provocan enfermedades.
9. ____ Los antifúngicos son medicamentos encargados de destruir hongos que afecten a una persona y deben ser recetados por un médico.
10. ____ La barrera terciaria del sistema inmune es innata y específica, ya que está activa todo el tiempo.

		LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Actividad OCTUBRE 2020 Séptimos	Biología Profesora Marcela Jara
---	---	--	--

Ítem II: Describe las principales características de cada barrera del sistema inmune: (4 puntos c/u)

Barrera primaria	Barrera secundaria	Barrera terciaria

Ítem III: Escoge una de las alteraciones del sistema inmune y explica cómo es que el sistema inmune falla en esas enfermedades.